

INTEGRA HZ

Kaltlicht-Horizontleuchte
für Auflicht



■ INTEGRA HZ

Despar Systeme AG ergänzt die INTEGRA-Produktfamilie mit einer Kaltlicht-Horizontleuchte, die den Anforderungen nach energiesparender Ausleuchtung großer Horizontflächen gerecht wird. INTEGRA HZ ist insbesondere geeignet für das virtuelle Studio mit grüner oder blauer Stanzfläche im Bereich des Hintergrundes und des Studiobodens.

Die 0,6 m breite Leuchte ist mit einseitig gesockelten Kompaktleuchtstofflampen in 55 W oder 80 W lieferbar.

Die Lichtfarbe kann mit Cool White oder Cool Daylight, ideal an die auszuleuchtenden Farben, z.B. Ultimatte grün oder blau, angepasst werden. Die 55 W-Variante kann in den Lichtfarben 3000/4000/5400K (Osram Studioline $R_a \geq 90$) geliefert werden.

Die einzelnen Kammern der Zweifach- oder Dreifach-Leuchte können einzeln manuell oder stangenbedienbar geneigt werden, womit bei unterschiedlichem Abstand zum Horizont in Verbindung mit der individuellen Helligkeitssteuerung über DMX-Signal eine Anpassung der Helligkeit auf der Horizontfläche möglich ist.

Die besondere Form des Leuchtenbügels verhindert ein Abschatten des Lichtes durch die darunter befestigte Leuchtenkammer. Durch obere und untere Torblenden wird die Lichtabstrahlung weich begrenzt.



INTEGRA HZ 2 p.o.
(2x2x55/80 W DMX)
Gesamtleistung 220/320 W



Anschluss/Verbindungskabel
auf der Rückseite (3-Kammer-
Leuchte)



2-Kammer-Leuchte



Technische Daten

Leuchtentypen:

Typ	Länge	Höhe mit Bügel	Gewicht
INTEGRA HZ 2 (2x2x55W DMX) m.o./p.o.	600 mm	460 mm	12 kg
INTEGRA HZ 3 (3x2x55W DMX) m.o./p.o.	600 mm	640 mm	17 kg
INTEGRA HZ 2 (2x2x80W DMX) m.o./p.o.	600 mm	460 mm	12 kg
INTEGRA HZ 3 (3x2x80W DMX) m.o./p.o.	600 mm	640 mm	17 kg

Anschluss/Verbindungskabel auf der Rückseite